

واجب حتر لي

ديا ضيات

التقريب (4): احسب مايلي:

$$6 + 4 = \dots$$

$$12 + 5 = \dots$$

$$15 - 5 = \dots$$

$$18 - 2 = \dots$$

التقريب (5): فكل للاعداد التساوية =

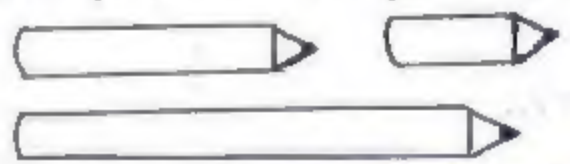
$$16 = \dots + \dots$$

$$42 = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

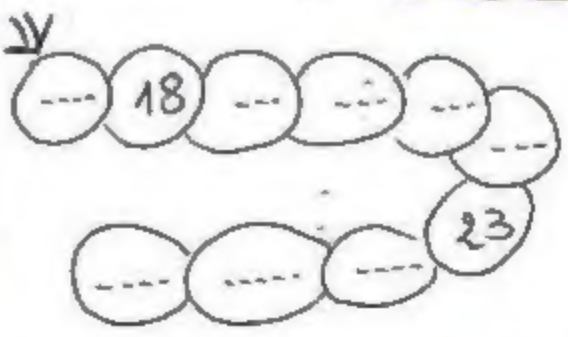
$$37 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

التقريب (3): لون أطول قلم

بلأ خضر، وأقصر قلم بالأزرق



التقريب (4): أعمل كتابة للاعداد =



بالحروف =
أَرْبَعَةٌ ←

16 ←

ثَمَانِيَّةٌ وَثَلَاثُونَ ←

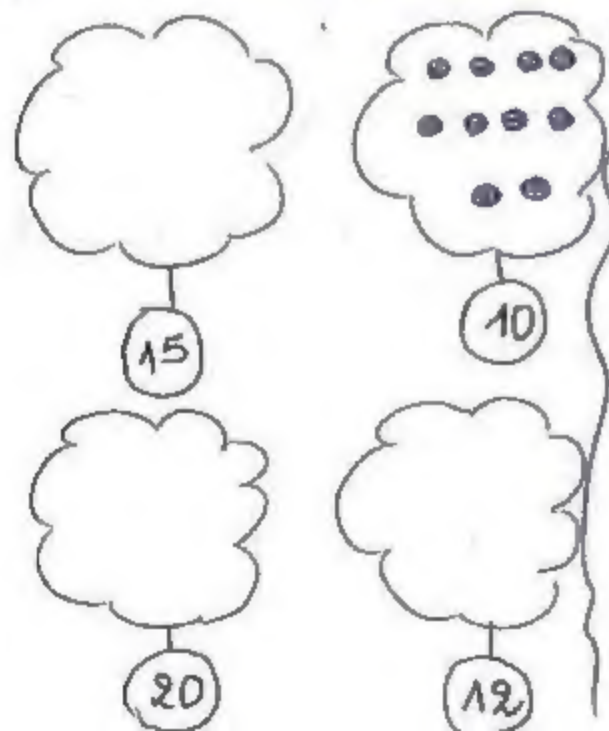
20 ←

التقريب (6): ألون المجموع

الذي يساوي (10) =

| | | |
|--------|--------|-------|
| 12 + 4 | 10 + 0 | 2 + 1 |
| 9 + 1 | 3 + 2 | 5 + 5 |

التقريب (7): أعمل حسب المثال =



رياضيات

واجب منزلي رقم (2)

الصفحة (2)
التاريخ

ت 1 = أربط كل عدد بكتابته =

تِسْعَةٌ

ثَلَاثُونَ

إِثْنَانِ وَأَرْبَعُونَ

خَمْسَةٌ وَعِشْرُونَ

ثَمَانَةٌ وَثَلَاثُونَ

30

9

25

36

48

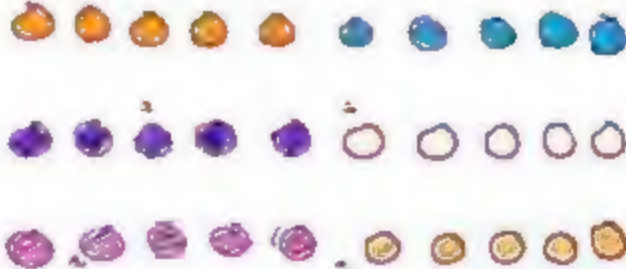
ت 2 أكمل كتابة الأعداد =



ت 3 = احسب مايلي = **شاوية حرة**

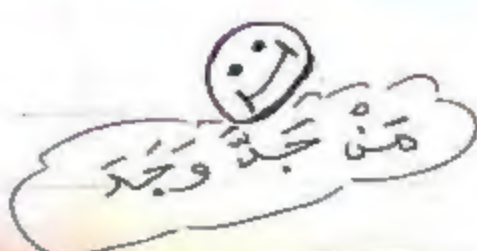
| | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|
| 8 | 9 | 16 | 14 | 33 | 20 |
| - 1 | - 4 | - 06 | + 02 | + 11 | + 13 |
| = .. | = .. | = .. | = .. | = .. | = .. |

ت 4 = أخط 25 قريبته = ت 5 = رتب الأعداد من الأكبر



عالي الأصغر =
(39 - 30 - 37 - 38 - 36)

ت 6 = رتب الأعداد من الأصغر
عالي الأكبر =
(8 - 19 - 28 - 23 - 5)

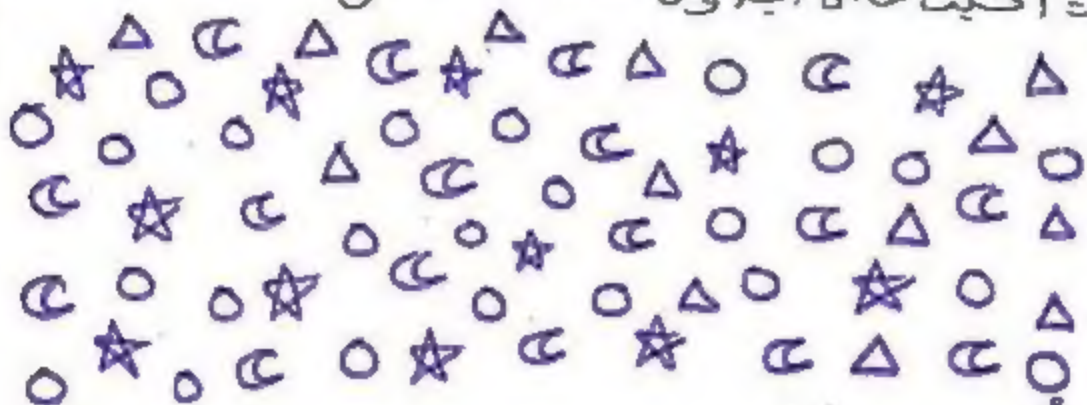


رَبِّهِمَا ت

وَأَجِبْ قَتِيلِي رَقْد (3)

أَبْنِي

= اُكْتِبْ عَلَى الْجِدْوَلِ عِدَدَ الْأَشْكَالِ =



1

| | |
|---|------|
| ☆ | |
| ☾ | |
| △ | |
| ○ | |

شَاوِيَةَ حَرَّة

= اُحْسِبْ مَا بِلَيْي =

2

$$22 - 8 = \dots$$

$$18 - 7 = \dots$$

$$13 - 9 = \dots$$

$$34 - 12 = \dots$$

$$15 + 6 = \dots$$

$$24 + 5 = \dots$$

$$31 + 9 = \dots$$

$$29 + 3 = \dots$$

= اُكْتِبِ الْأَعْدَادَ بِالْحُرُوفِ وَبِالْأَرْقَامِ =

3

ثَمَانِيَّةٌ ←

23 ←

اِثْنَانِ وَثَلَاثُونَ ←

17 ←

خَمْسَةٌ وَعِشْرُونَ ←

40 ←

= وَهَيْفَةَ دَامَاجِيَّة =

4

قَطَفَ فَلَاحٌ 34 جَنَّةً بَرُّتَقَالِي فِي الرَّهْبِيَّاحِ ، وَ1 جَنَّةً فِي الْهَسَاءِ .

الحل =

- كَمْ بَرُّتَقَالَةً قَطَفَ الْفَلَاحُ ؟

..... =

قَطَفَ الْفَلَاحُ جَنَّةً

بَرُّتَقَالِي

رياضيات

واجب شهر لي رقم (4)

السنة (2)

البداية

الحيت بالاحروف والارقام =

1
 10
 20
 30
 مائتيه
 مائتيه عشرين
 مائتيه عشرين
 مائتيه عشرين
 مائتيه عشرين

احسب =

$$9 - \dots = 5$$

$$13 - \dots = 10$$

$$20 - \dots = 17$$

$$10 - \dots = 9$$

$$8 + \dots = 10$$

$$23 + \dots = 28$$

$$16 + \dots = 16$$

$$24 + \dots = 25$$

رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر =

شاوية حرة 36 - 14 - 23 - 39 - 28 - 7

→

واجب ماد ماضيه (2)

يملك أيقن 17 كرتية، وريخ
 6 كرتيات.
 كم مزار لدى أيقن من كرتية؟
 الحل =

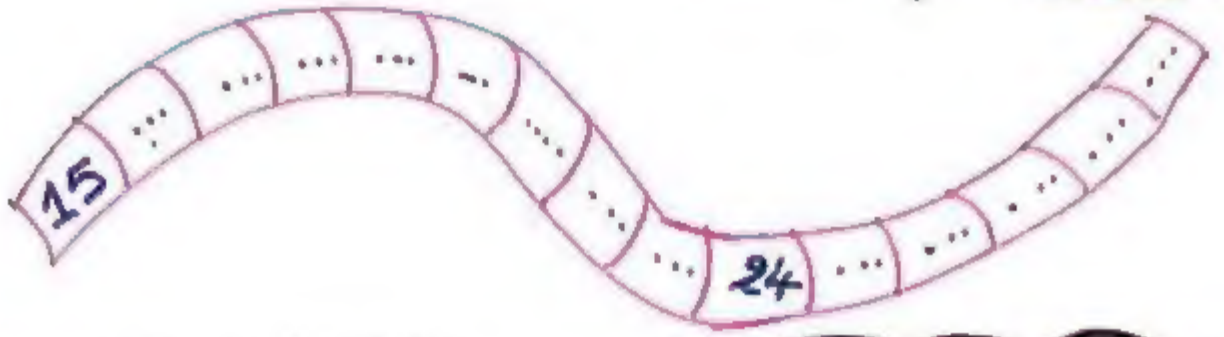
واجب ماد ماضيه (1)

عند ليلى 15 موزة، وأهدت
 لإيمان 5 موزة.
 كم مزار عند ليلى؟
 الحل =

مزار لدى أيقن كرتية

مزار عند ليلى موزة

السنة (2) واجبة قدره رقم (5) ابتداءً
 (1) = أكمل متسلسلة الأعداد =



وصفيته (4) = اشتري حسام كراس 23 ديناراً وقلم 4 نارا.

..... =
 ثمن الكراس والقلم هو ديناراً

- ما هو ثمن الكراس والقلم معاً؟

وصفيته (2) = بفلك أيقن 19 كرتية،

..... =
 بقيت عنده كرتية

خسر 8 كرتيات.

- كم كرتية بقيت عنده؟

شافية حبة

وصفيته (3) = في علبتي الشوكولا 15 قطعة

..... =
 عدد القطع الباقية هو

أكلت منها مريم 9 قطع

- ما هو عدد القطع الباقية؟

الهيئة 2
ابتدائي

واجب مقترلي رقم (٥٦)

رياضيات

احسب ما يلي =

$10 - \dots = 1$

$20 - \dots = 9$

$30 - \dots = 17$

$12 + 9 = \dots$

$14 + 10 = \dots$

$23 + 7 = \dots$

$13 - 8 = \dots$

$10 - 9 = \dots$

$25 - 10 = \dots$

اكتب بالأرقام وبالحروف =

أَرْبَعَةٌ عَشْرَ ←
عِشْرُونَ ←
ثَمَانِيَةٌ وَأَرْبَعُونَ ←



19 ←
25 ←
36 ←

ضع كل 10 قريصات داخل دائرة =



رتب الأعداد من
للأكبر إلى الأصغر =

16 - 39 - 30 - 28 - 15

رتب الأعداد
من الأصغر إلى الأكبر =

40 - 23 - 0 - 19 - 38

نشاطية حرة

→

روصبة ماد ماجة (1) : تَعْلِيكَ أَخِيكَ 26 كُرِّيَّةَ رِبِج

9 كُرِّيَّاتٍ -

- كَمْ مَرَّارَ لَدَى أَخِيكَ مِنْ كُرِّيَّةٍ؟

..... =

مَرَّارَ لَدَى أَخِيكَ كُرِّيَّةَ -

روصبة ماد ماجة (2) : فِي مَوْقِفٍ لِكَاغِلَاتٍ 19 حَاوِلَةً،

تَعَادَرَتْ 7 حَاوِلَاتٍ -

- كَمْ حَاوِلَةً بَقِيَتْ فِي الْمَوْقِفِ؟

..... =

بَقِيَتْ فِي الْمَوْقِفِ حَاوِلَةً -

شاوية حرة

روصبة ماد ماجة (3) : عِنْدَ لَيْلَى 30 دِينَارًا، أَعْطَتْهَا

أُمُّهَا 12 دِينَارًا -

- كَمْ مَرَّارَ عِنْدَ لَيْلَى؟

..... =

مَرَّارَ عِنْدَ لَيْلَى دِينَارًا -

روصبة ماد ماجة (4) : خَصَفَ مُحَمَّدٌ 17 تَفَاحَةً، أَعْطَى

لِصَدِيقِهِ 6 تَفَاحَاتٍ -

- كَمْ تَفَاحَةً بَقِيَتْ عِنْدَهُ؟

..... =

بَقِيَتْ عِنْدَ مُحَمَّدٍ تَفَاحَةً -

1 احسب ثم قارن بأحد الرّمزيّين =



2 قارن بأحد الرّمزيّين =

5 9
7 1
8 4
12 16



16 25
18 13
20 7
12 15

3 أربط كل عدد بغيره
ساوية حرة

30

0

11

50

17

سبعة عشر

خمسون

ثلاثون

مِئَة

واحد عشر

وصفني فاد ما جيد 2

عند مَعدّ 17 جَنّة خلّو 5، أكل
منها 5 جَنّاي.
كم جَنّة خلّو 5 بقيت له؟

..... =
بقيت له جَنّة خلّو

وصفني فاد ما جيد 1

عند لَيتي 23 بطّاقَة، أعطَها
مَولَها 7 بطّاقَاتِ.
كم مَبارَ عندَها مِن بطّاقَة الآن؟

..... =
مَبارَ عندَها الآن بطّاقَة

أجل مايلي بوضع الامر المناسب = < > =

20 + 1 . 21

39 . 35

7 . 14

20 . 29

15 . 33

10 . 12 + 5

الكتب بالحروف وبالأرقام =

كَلَامُونَ

سِتُونَ

عِشْرُونَ

عِشْرَةَ

14

15

16

17

18

لون بطاقات للأعداد المحصورة بين 10 و 20 =

28

15

33

18

9

شايبة حرة

19

40

17

12

5

11

وصيغة ادماجية (2)

تفلك حُسام 20 دينار، اشترى

قلمًا 12 دينار

كم بقي عِنْد حُسام ؟

وصيغة ادماجية (1)

قَطَقَ فَلَاحٌ فِي النَّوْمِ لَدَوَّلَ

22 جَبَّةً بِرْتَقَالٍ، وَفِي الْخَسَاءِ

14 جَبَّةً حَرْتَقَالٍ

كَمْ بُرْتَقَاةً قَطَقَ الْفَلَاحُ ؟

بَقِيَ عِنْدَ حُسام دينار

قَطَقَ الْفَلَاحُ جَبَّةً
بُرْتَقَالٍ

أحسب ما يلي =

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 28 \\ -14 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 36 \\ -13 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 18 \\ -12 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 32 \\ +10 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 26 \\ +23 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 13 \\ +11 \\ \hline \end{array}$ |
| = ... | = ... | = ... | = ... | = ... | = ... |

ت (٣) = قارن باستخدام < , > , =

| | |
|---------------|---------------|
| $32 > 38$ | $34 < 12$ |
| $14 < 5$ | $4 < 9$ |
| $20 < 18 + 1$ | $17 + 1 < 18$ |

ت (٣) = ترتيب الأعداد

من الأصغر إلى الأكبر =
 $25 - 30 - 9 - 38 - 14$
 $\rightarrow \dots < \dots < \dots < \dots < \dots$

ت (٥) = أكمل كتابة الأعداد =



ت (٤) = أكمل ما يلي =

| | |
|--------------|--------------|
| $24 > \dots$ | $10 < \dots$ |
| $16 > \dots$ | $31 < \dots$ |
| $30 > \dots$ | $24 < \dots$ |

مشكلة: أدماجة (١٤):

ملك مريم ٢٧ زهرة، أعطت لأختها ١١ زهرة، كم زهرة بقيت لمريم الآن؟

مشكلة: أدماجة (١٥):

جمع أحمد ١٥ بطاقة، وجمع أمين ١٢ بطاقة، ما هو عدد كل البطاقات التي جمعوا معاً؟

الحل:

الجواب:

العملية:

الحل:

الجواب:

العملية:

..... =
 بقيت لمريم ١٦ زهرة

..... =

..... =
 عدد كل البطاقات هو ٢٧ بطاقة

..... =